Index of Claims



Application/Control No.

10/083,040

Date

Examiner

PHUC H. TRAN

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DEFORD, MARK RUSSELL

Art Unit

2616

√	Rejected
H	Allowed

-	_	(Through numeral) Cancelled							
Γ.	ŀ	Restricted							

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								
	Г		Π		Γ	Т	Г	Τ	1	
Final	Original	5/10/07								
1	1	=		П		П			П	
1	2	=	\vdash	┢	t	+-	T	+	1	1-
<u> </u>	2 3	 - -	\vdash	╁╌	-	╁	+	╁	┼-	╁
	3	Ë	├	╌		┿	╀	┼	╀	╀
3	4	=	╙	ㄴ	╙	<u> </u>	↓_	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	↓_
4	5 6	=	┖	L	_	<u></u>		1		
3 4 5	6	=	1							
6	7	=	Г				Т			
6 7 8	8	=			Т	Г		1	T	
8	9	╘	\vdash	+-		t	┰	-	H	\vdash
9	10	=	\vdash	╁┈		⊢	⊢	╁	╁	⊢
	10	Ε.	-	⊢	├	⊢	╁	⊢	┼	├
10	17	<u>Ι</u> Ξ		├-	\vdash	├	\vdash	₩		₩
11 12	12	<u> =</u> .	\vdash	┞-	Ŀ	╙		1	1_	ــــ
12	13	=	oxdot	<u> </u>	L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u>L</u>	_	_	丄
13 14	14	=	$oxed{oxed}$	\perp	L		L	L	L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$
14	15	<u> </u>	L	L		\Box	\Box		Γ	
	11 12 13 14 15 16 17 18	-	Γ		Г					
15	17	=		1		T	1	T	T	
15 16 17	18	ᇉ	\vdash	╁	┢	✝	1-	\vdash	+-	
17	10	=	\vdash	╁	⊢	┢	┢	╁	-	┢
10	20	Ë	-	┢	⊢	├	┼	١.	├	⊢
18 19	20	=	┝	⊢	⊢	⊢	⊢	ļ.,	┡	ļ
19	21	=	<u> </u>		<u> </u>	_	L	┖	<u> </u>	لــــا
	22 23	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш	_	_		L	L
20	23	Ξ	<u> </u>	_	L	L				
21	24	=				L				
22 23	25 26	=								
23.	26	=								
24	27	=			Т	T	1		\vdash	1
25	28 29 30	=		╁	\vdash	✝	_		┢	1
	20	-	\vdash	\vdash	-	┢	⊢	 	┢	H
26	20	=	├	-	_	┢	├	H	╁	\vdash
27	24	_	<u> </u>	 	<u> </u>	-	⊢	-	 	┥
27	31 32 33	=		├		-	├		\vdash	$\vdash \vdash$
28	32	=		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	33	<u> </u>	L_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	L	乚	L	Ш
	34 35				匚	匚	$oxed{oxed}$		L	
	35								L	
	36									П
	37							Г	Ī	П
	38									П
	39	П	_		Т	П	T	 	<u> </u>	Н
	40	Н		\vdash		\vdash	 	Н	Η-	Н
_	41	\vdash		\vdash		 	\vdash	\vdash	 	Н
	42	\dashv	-	-	_	\vdash	_	\vdash	├	\vdash
-	43	-		\vdash		 	\vdash	\vdash	 	\vdash
		Н			_	├	├-	\vdash	-	\vdash
-	44	\square		\vdash		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ы
	45	ш		L.,		<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш
	46						L_	L	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	
	47					L				
]	48]								
7	49									
	50									\Box

\vdash	<u>a </u>	ـــ				vai	<u> </u>			
Final	Original									
	51 52 53		L							
	52		Π	Π	Г					
	53	П	П	Т				Г		Ī
	54	1	T	1			1	Т	T	
	54 55 56	\vdash	T	1	1	1-	t	┢	\vdash	\vdash
-	56	\vdash	╁	+	+-	╁	\vdash	1	 	┢
	57	\vdash	┢	╁	╁	╁	╁	├	┢	┢
—	57 58 59	-	╁	+	┢	╁	╁	╆	┢	├
-	50	\vdash	┼─	╁	\vdash	\vdash	-	 	┢	\vdash
-	50	-	ł	╁	⊢	┾	⊢	⊢	⊢	┢
-	60 61 62	⊢	┼	+-	╁	╁	⊢		├	⊢
-	60	⊢	-	┢	⊢	╁	├	⊢	Ͱ	
-	102	⊢		₩	⊢	\vdash	-	-	\vdash	\vdash
-	63	├-	 —	\vdash	⊢	\vdash	-	!	┞	
<u></u>	64	\vdash	!	1	1	┞	<u> </u>	L	 	\vdash
<u> </u>	64 65 66	⊢-	<u> </u>	╀	↓_	╀	ļ	 _	<u> </u>	⊢
	66	<u> </u>	┡	↓_	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	ㄴ	<u> </u>	┞
	67	_	L	-	<u> </u>	↓_	ㄴ	┖	<u> </u>	<u> </u>
	68	<u> </u>	┞	╙	╙		_	_	┖	L
L	68 69 70 71 72 73	<u> </u>	<u> </u>		Ļ	<u> </u>	_	╙	L	L
<u> </u>	70	┖	L	╙	<u> </u>	╙	匚			L
	71	<u> </u>	_			L		乚	L	
	72	╙	L.	L	<u> </u>		L	<u>L</u>	_	L
	73	L	<u> </u>	<u> </u>			L.	<u> </u>		L
	74	L	L	Ļ	L_	<u> </u>	<u></u>	乚	_	辶
	74 75 76	<u> </u>	ļ	ļ	┖		_	<u> </u>	┕	
<u> </u>	76	┕	ļ	ļ	_		L.	_		
<u> </u>	77 78 79	_	<u> </u>	↓_	L		ļ	<u> </u>	_	L
ļ	78	L	<u> </u>	_		<u> </u>	_	<u>L</u> .	L	L
	79	Ŀ	L	<u> </u>	╙	L	L	乚		L_
	80 81	<u>L</u>	_	L		_	Ш	L.		
<u> </u>	81	L		ļ.,	_	L	_			
	82 83	_	ᆫ	<u> </u>	_	╙	L			L
	83	L	L_		L	L		L		
	84	L_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		
L.	85 86	<u>L</u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	匚	<u> </u>	<u> </u>	oxdot		_
<u> </u>	86	<u> </u>			L	L.	<u> </u>	<u> </u>	L	
	87	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	L_	_	<u> </u>	L
	88 89	L.	<u> </u>	L	L_	L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	89	L_	L.	_	L	L.	_	匚	<u> </u>	<u> </u>
	90	L_	L_	_			L	\perp		
<u></u>	91	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	<u></u>		Ш	<u> </u>	L
<u> </u>	92	 	<u> </u>	L	<u> </u> _	\vdash	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L.	Щ
ļ	93	_	<u> </u>		<u> </u>	 	L.	<u> </u>	_	L
<u></u>	94	L	<u> </u>	Щ	oxdot			Ш	L,	Ш
<u> </u>	95	L	<u> </u>		L	_	_	Щ		L.
<u> </u>	96	\vdash	<u> </u>	Щ	<u> </u>		_	Ь.,		Ш
<u> </u>	97	Щ	ļ	_	<u> </u>	Щ	L.,	Ш		Ш
<u> </u>	98	_	Ш	<u> </u>		Щ		Щ		\Box
<u> </u>	99		<u> </u>			Щ		Щ	Щ	Ш
	100					<u> </u>				

Image: Triangle of the control of the contr	Claim		Date									
101			Γ	Г	Γ			Г	Γ	Π		
101	75	ig.			1		1	l	l			
101	ᇤ	ij		ŀ	l			1		1		
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149	-	0					İ		l			
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149		101	\vdash	┝	\vdash	H	<u> </u>	┼-	⊢	⊢	\vdash	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149		102	├	┥	⊢	\vdash	-	┢	├	┝	╀─	
105		102		⊢	⊢	┢	╁	┢	┢	┢	├	
105		103	-	├	⊢	├	├	├	⊢	-		
106		104	┝	⊢	⊢	┢	⊢	⊢	⊢	╀		
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105		_	_	┝	-	├-	!	⊢	-	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	_	<u> </u>	_	_	ļ	<u> </u>	L	<u> </u>	_	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	L		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148 149 149		108	_	$oxed{oxed}$	_	L_	_	L	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148 149 149		109	L.		L		L	_		L		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148 149 149		110										
114		111						L				
114		112		Ĺ				\Box	L^{-}			
114		113		L				L		Π		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114								Π	П	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115						1		1	П	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116			l	Г		1	Г	Т	П	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117			T	Т	Т		T	Т	П	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118		 	 		\vdash	 	\vdash	\vdash	П	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	-	\vdash		-	┢	⊢	\vdash	├	\vdash	
122		120		-	┢	-	⊢	⊢	┢	├	Н	
122		121	-		\vdash	╁	┝	├-	H	┢	-	
123		121	_	<u> </u>		\vdash	⊢	⊢	-	⊢		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	_	_	⊢	-	 	⊢	⊢	-	1—	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		\vdash	_	-	-	⊢	⊢		Н	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			_	<u> </u>	_	_	┡	⊢	\vdash	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125			<u> </u>			<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ш	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126				_	_	Ļ	L	<u> </u>	Ш	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127			_	L	_	_		L	Ш	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128				<u> </u>	_				Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129				L					Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131										
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132										
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		133										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									П	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	\neg				Г				\Box	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		\neg				\vdash	Н		\vdash	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137			\vdash	<u> </u>		Т	-	П	Н	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		\vdash	_		\vdash				$\vdash \dashv$	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139			_	-	H	\vdash		\vdash	\dashv	
141		140		\vdash				\vdash	_	-	\vdash	
142 143 144 145 146 147 148 149			\dashv		Η.	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	
143 144 145 146 147 148 149				-	_		\vdash	Н		\vdash	\vdash	
144 145 146 147 148 149			\dashv				<u> —</u>	\vdash	-	\vdash	$\vdash\vdash$	
145 146 147 148 149			-				_	_			Щ	
146 147 148 149				-		ļ.,	Н	_		Н	\dashv	
147 148 149				_			Щ	_		Ш	Щ	
148 149			\dashv	_			<u> </u>				\Box	
149				_			Ш					
			_				Ш					
150							\Box					
		150										